

Relazione tecnica

**PRESUPPOSTI PER L'AGGIORNAMENTO PER IL BIMESTRE MAGGIO-GIUGNO 2001 DELLE TARIFFE DEI GAS DISTRIBUITI A MEZZO DI RETI URBANE AI SENSI DELLA DELIBERAZIONE DELL'AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA E IL GAS 22 APRILE 1999, N. 52/99** (*riferimento delibera 91/01*)

## **1. Introduzione**

1.1 Per il bimestre maggio-giugno 2001, gli indici dei prezzi di riferimento  $I_t$ , relativo al gas naturale di cui all'articolo 1, comma 1.2 della deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas (di seguito: l'Autorità) 22 aprile 1999, n. 52/99 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale, Serie generale, n. 100 del 30 aprile 1999 (di seguito: deliberazione n. 52/99) e  $J_t$ , relativo ai gas di petrolio liquefatti e agli altri gas di cui all'articolo 2, comma 2.2 della medesima deliberazione n. 52/99, hanno registrato una variazione maggiore del 5% rispetto al:

- valore definito nella deliberazione dell'Autorità 28 dicembre 2000, n. 245/00 pubblicata nel Supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale, Serie generale, n. 4 del 5 gennaio 2001 per quanto riguarda l'indice  $I_t$ ;
- valore definito nella deliberazione dell'Autorità 20 febbraio 2001, n. 28/01 pubblicata nella Gazzetta Ufficiale, Serie generale, n. 55 del 7 marzo 2001 per quanto riguarda l'indice  $J_t$ .

1.2 Il provvedimento proposto prevede:

- l'aggiornamento delle tariffe del gas naturale distribuito a mezzo di reti urbane, secondo i criteri stabiliti all'articolo 1 della deliberazione n. 52/99;
- l'aggiornamento delle tariffe dei gas di petrolio liquefatti e degli altri gas distribuiti a mezzo di reti urbane, secondo i criteri stabiliti all'articolo 2 della deliberazione n. 52/99.

## **2. Aggiornamento delle tariffe del gas naturale distribuito a mezzo di reti urbane**

2.1 La verifica effettuata per il bimestre maggio-giugno 2001, con riferimento ai dati del semestre ottobre 2000-marzo 2001, porta ad un valore dell'indice  $I_t$ , all'1 maggio 2001 pari a 2,962 che rispetto al valore preso precedentemente a riferimento  $I_{t-1}$ , pari a 3,226 all'1 gennaio 2001, fa registrare una variazione in diminuzione del 8,2%, come evidenziato dalla seguente tabella:

GASOLIO <sub>t</sub>	L/kg	<b>583,10</b>
GASOLIO <sub>0</sub>	L/kg	186,80
BTZ <sub>t</sub>	L/kg	<b>354,13</b>
BTZ <sub>0</sub>	L/kg	126,30
GREGGIO <sub>t</sub>	L/kg	<b>458,93</b>
GREGGIO <sub>0</sub>	L/kg	162,75
$I_t$ (1 maggio 2001)		<b>2,962</b>
$I_{t-1}$ (1 gennaio 2001)		<b>3,226</b>
$\frac{I_t - I_{t-1}}{I_{t-1}}$	%	<b>-8,2%</b>

2.2 L'indice  $I_t$ , subisce una variazione superiore, in valore assoluto, al 5% comportando 29,5 L/mc di diminuzione delle tariffe per gas naturale con potere calorifico superiore (Pcs) pari a 9.200 kcal/mc standard.

La diminuzione è da attribuire esclusivamente al decremento delle quotazioni medie espresse in dollari Usa (da 293,17 a 268,26 US\$/MT, e quindi pari a -8,5% per il gasolio; da 175,15 a 163,09 US\$/MT, pari a -6,9% per il BTZ; da 236,97 a 211,38 US\$/MT, pari a -10,8% per il paniere di greggi).

2.3 Questa diminuzione corrisponde a circa il 4,1% della tariffa media al netto delle imposte. Per un'utenza domestica media con un consumo pari a 1.400 metri cubi annui, la diminuzione comporta una minore spesa, su base annua, pari a circa 49.500 lire al lordo delle imposte.

### 3. Aggiornamento delle tariffe dei gas di petrolio liquefatti e degli altri gas distribuiti a mezzo di reti urbane

3.1 La verifica effettuata per il bimestre maggio-giugno 2001 relativamente ai dati del bimestre di riferimento marzo-aprile 2001 porta ad un valore dell'indice  $J_t$ , all'1 maggio 2001 pari a 2,569, che rispetto al valore preso precedentemente a riferimento  $J_{t-1}$ , pari a 3,048 all'1 marzo 2001, fa registrare una variazione in diminuzione del 15,7%, come evidenziato dalla seguente tabella:

$PROPANO_t$	L/kg	<b>583,34</b>
$PROPANO_0$	L/kg	227,03
$J_t$ (1 maggio 2001)	-	<b>2,569</b>
$J_{t-1}$ (1 marzo 2001)	-	<b>3,048</b>
$\frac{J_t - J_{t-1}}{J_{t-1}}$	%	<b>-15,7%</b>

3.2 L'indice  $J_t$ , subisce una variazione superiore, in valore assoluto, al 5% comportando 224,4 L/mc di diminuzione delle tariffe per gas di petrolio liquefatti con potere calorifico superiore (Pcs) pari a 23.900 kcal/mc standard.

La diminuzione è da attribuire al decremento delle quotazioni medie espresse in dollari Usa (da 332,67 a 272,92 US\$/MT, pari a -18,0%), attenuata parzialmente dall'effetto dell'apprezzamento del dollaro Usa rispetto all'euro, pari a 2,7% (il rapporto US\$/euro è passato da un valore di 0,93096 ad un valore di 0,90589).

3.3 Questa diminuzione corrisponde a circa il 6,1% della tariffa media, al netto delle imposte. Per un'utenza domestica media con un consumo pari a 286 metri cubi annui di gas con potere calorifico superiore (Pcs) pari a 23.900 kcal/mc standard, la diminuzione comporta una minore spesa, su base annua, pari a circa 77.000 lire al lordo delle imposte.